



1

Korea 韓國

RRA 於 2025 年 12 月 05 日發布第 [2025-9](#) 號 SAR 測試標準公告，將於 2026 年 4 月 1 日起開始實施。修訂後的標準以國家標準 KS C 3350 為核心，取代原先分別適用與頭部及身體/四肢的 KS C 3370-1 和 KS C 3370-2

	Old version	New version (from April 1st)
Body, Limb	KS C 3370-2	KS C 3350
Head	KS C 3370-1	

更新 USB Type-C 介面通知 ([第 2025-56 號](#))

自 2026 年 11 月 5 日起，以下 13 種設備必須配備 USB Type-C 介面插頭。並且 USB Type-C 介面連接器必須符合公告指定的技術規範，才能在申請 KC 頻率/電磁相容性認證的終端設備上使用。

智慧型手機、平板電腦、數位相機、耳機、耳麥、隨身遊戲機、隨身音箱、電子書閱讀器、鍵盤、滑鼠、可攜式導航設備、耳塞、筆記型電腦



2

China 中國

為進一步完善強制性產品認證制度，落實產品品質安全主體責任，防範假冒認證標誌、虛假認證等違法行為，便利社會公眾和監管部門通過強制性產品認證標誌（以下稱 CCC 標誌）查詢獲證產品及生產者相關資訊，國家認監委決定對充電寶等產品 CCC 標誌式樣和加施要求實施試點改革，公告連結如下：

https://www.cnca.gov.cn/zwxx/gg/2025/art/2025/art_99a5ffc8a7864bd99d14b7ac6e9013d1.html

一、新增追溯二維碼的 CCC 標誌式樣

（一）標準規格 CCC 標誌式樣



（二）印刷/模壓 CCC 標誌式樣



注：追溯二維碼應與 CCC 標誌相同高度

3

Thailand 泰國

泰國國家廣播與電信委員會（NBTC）近期重新詮釋《NBTC TS 1035-2562 號技術標準》，確認所有使用 2.4 GHz 和/或 5 GHz 頻段之無線電設備，包括 藍牙、Zigbee 及短距離無線電設備（SRD）。



均須符合電氣安全測試要求 (如 IEC/EN/LVD · 任何版本)。

- 2026 年 2 月 1 日 (含) 起核發的 SDoC : 必須隨附電氣安全測試報告。
- 即日起至 2026 年 1 月 31 日前 : NBTC 視為過渡期 , 仍可豁免安全報告核發 SDoC 。

4 Indonesia 印尼

印尼通訊與數位部 (Komdigi · 原名為 DJID) 近期更新了 LTE 與 IMT-2020 (5G) 裝置的技術標準 , 修訂了先前的 KM No. 352/2024 法規。此次更新擴大了高速連網硬體的適用範圍 , 主要變更內容如下 :

- 針對 2.6 GHz 頻段 (b41/n41) 新增了 4G/5G 技術標準。
- 硬體範疇擴大 : 納入了 5G 中繼器 (Repeater) 的技術標準 , 並更新了 850 MHz 頻段 (b5/n5) 的發射參數規定。
- 重新認證要求 : 先前已通過認證的裝置 , 若欲啟用 b41 頻段功能 , 必須重新辦理認證手續。
- 過渡期安排 : 根據新規則的測試工作即刻生效。在舊法規 (KM 352/2024) 正式廢除前 , 提供 1 個月的寬限期。

5 Sri Lanka 斯里蘭卡

斯里蘭卡電信管理局 (TRCSL) 已啟用全新的設備清關系統 (Equipment Clearance System, 簡稱 ECS)。請留意以下對現行進口流程的影響 :



- 型式認證豁免函的申請現在將改為透過「電子郵件」方式進行辦理進口
- 由於豁免函並非強制性文件，屬於豁免類別的貨物仍可照常出貨。當地進口商應準備好技術規格書與測試報告，以便在申請進口許可或海關清關階段直接提交給 TRCSL。

歡迎洽詢

臺北世騰	Tel: +886-3-3226-888	e-mail: service_tp@cerpass.com.tw
東莞世鴻	Tel: +86-769-8547-1212	e-mail: service_dg@cerpass.net
北京世鴻	Tel: +86-010-8412-7705	e-mail: service_dg@cerpass.net